

類別等：機械器具（39）医療用鉗子
一般医療機器 手術用骨鉗子 32853000
販売名：フィーリング・骨パンチ

【警告】

本製品を用いて組織の摘出の際に、ねじる等の無理な力を加えないで下さい。[先端部の破損が生じ、破損辺が遺残する可能性があります。]

【禁忌・禁止】

加工・改造は行わないこと。[折損の原因となります]

【形状・構造及び原理等】

ステンレススチール/セラミックコーティング（又はコーティング無）

先端部の刃を閉じることによって軟骨又は骨などを切断する。

セラモ・コンセプトパンチ



セラモ・コンセプトXパンチ



セラモ・トラディショナルパンチ



セラモ・トラディショナルXパンチ



セラモ・ターナスパンチ



セラモ・ターナスシャフト



セラモ・グリーンロンジュール



セラモ・リッチャーロンジュール



セラモ・グリーンワールドロンジュール



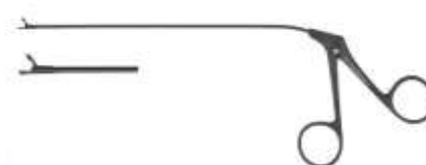
セラモ・ウイル・ブレイクスレイロンジュール



セラモ・カスパーロンジュール



セラモ ニコラ ロンジュール



セラモ・フェリス-スミスロンジュール



セラモ・フィストロンジュール



【使用目的又は効果】

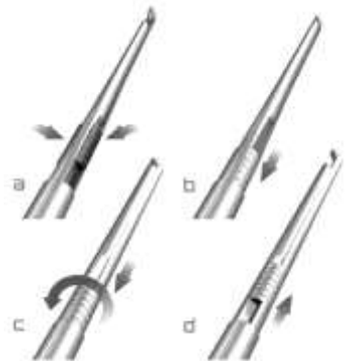
脊椎の外科的手術時に、軟骨又は骨などを除去するために使用する。

【使用方法等】

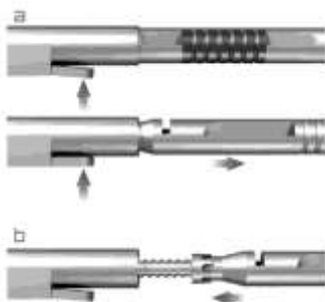
操作方法

本製品の先端部分に、切断する軟骨又は骨などを挟み。先端を閉じて軟骨又は骨など切断する。

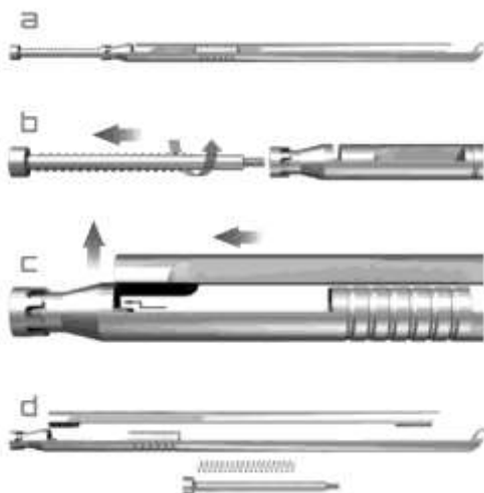
セラモ・ターナスパンチの操作方法



シャフトの角度を変える場合：上図に従いシャフトをハンドル側に引き、シャフトを捻り角度を変更して下さい。

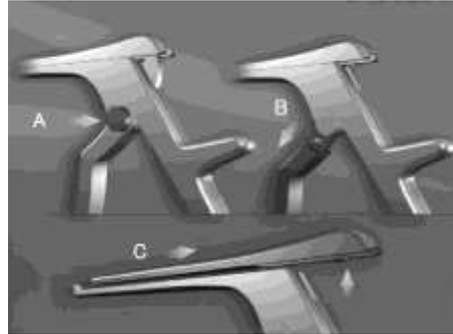


シャフトを交換する場合：上図に従いハンドルにあるレバーを上げるとシャフトが外れます。



シャフトの分解方法：上図に従いシャフトの後部にあるスプリングの付いたネジを回すと、シャフトが上下に分割します。（洗浄時等の必要時以外は分解しないで下さい。）

Xパンチの分解方法



上図に従い、Aの六角スクルーを外す。Bのハンドルをとる。Cの上部シャフトを外す。

【使用上の注意】

- 組織の剥離、摘出の際においては、シャフトに対して水平に引き組織を摘出して下さい。また抵抗などを感知する場合は、ねじる等の無理な力を加えないで下さい。[破損の原因となります。]
- 使用中は丁寧に扱い、投げたり落としたりしないで下さい。製品同士がぶつかったり、重なり合ったりしないよう注意し、先端部は上を向くように置いてください。[精密機器ですので、衝撃によっては変形を生じます。]
- 血液等汚れのついた製品は使用後速やかに洗浄してください。又、隙間に詰まった組織片は、使用後は必ず取り除いてください。
- 洗浄剤は必ず医療用の洗浄剤をご使用ください。又、水道水はなるべく使わず、蒸留水又はイオン交換水を使用し洗浄、滅菌を行って下さい。[成分に塩素、ヨウ素等が含まれていると、サビやシミの原因となります。]
- 洗浄時に、金属ウール、金属タワシ等を使用しないでください。[表面に傷が生じサビや腐食の原因になります。]
- 異なる金属とは一緒に洗浄しないでください。[電解沈着の原因となります。]

【保管方法及び有効期間等】

長期間保管する場合は、高温・多湿を避け保管する。

【保守・点検に係る事項】

- 洗浄及び保管前に、接合部の緩み及び破損がないか確認してください。緩み及び破損が確認される製品に関しては使用を中止して下さい。
- 洗浄後、速やかに乾燥させ保管すること。[サビやシミの防止のため]
- 保管前には、医療用防錆潤滑剤を使用してください。潤滑剤は洗浄により除去されますので、保存前には毎回潤滑剤を使用してください。
- 使用に先立ち、オートクレーブ又はエチレンオキシドガスにより滅菌して下さい。
- 滅菌方法及び滅菌条件
真空脱気プリバキューム高圧蒸気滅菌
134℃ 5分間以上 (推奨)
乾燥時間：10分間

その他の滅菌方法・条件に関しては、各施設にて採用している方法（エチレン・オキシド滅菌・ホルマリン滅菌）に準じて下さい。また、ステラッド等のプラズマ滅菌はセラミックコーティングが剥がれる場合がありますので注意して下さい。

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

タクト医療株式会社

〒103-0025 東京都中央区日本橋茅場町 2-16-1

電話番号 03 (5644) 8711(代)

URL <http://tact-medical.co.jp>

製造国名：独国

製造業者名 : FEHLING INSTRUMENTS GMBH (フィーリング社)